In	dex	of (	Claim	IS

Application/Control No.

10/669,893 Examiner

SCHWARZE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Nicholas D. Rosen

3625

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

> Restricted I Interference

N	Non-Elected

Appeal 0 Objected

			_	_			,		_	
Cla	aim	Date								
Final	Original	6/14/07								
	1			<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	┢		П
	1 2 3	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	Г		$\vdash$			Г		П
	3	<b>√</b>								
	4 5	✓								П
		✓								
	6 7	√								
		√					_	<u>L</u>	<u> </u>	
	8	✓	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	9	√		_		_	_	<u> </u>		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	1		_	╙	_		ļ	_	Ш
	11	ΙÝ	_	-	┡-	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		_
	12	1×	┝	┢	├	-	├	⊢	⊢	-
	14	١×	<u> </u>	┢	├	├	⊢	├	-	-
	15	1	├	╁	├	-	-		-	$\vdash$
	16	7	-		├	H	-		H	Н
	17	./	┝		⊢	-	}—		┝	Н
	18	·/	$\vdash$		┢	├	-	⊢	├-	Н
	19	Ĭ	_		H	┢	<del> </del>	┢	┢	$\vdash$
	20	V	-		┢	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$
	21	Ĭ	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢		$\vdash$	$\vdash$	
	22	Ì	-	_		<del>                                     </del>	Н			
	23	V	-			_	Т	1	T	
	24	V							Г	
	25	✓								
	26	✓								
	27	✓		<u> </u>						
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	✓			_				_	Ш
	29	✓		<u> </u>	_		ᆫ			Ш
	30			_	<u> </u>		<u>.                                    </u>			Щ
	31	$  \cdot  $		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		Ш
	32 33	Ý		_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		Н
	34	<b>√</b>		-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ы
	35	<b>∨</b>		┝	<u> </u>	-	├	$\vdash$	├	Н
	35 36	-		├─	├		┝	┝	$\vdash$	Н
	37	H	-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	├—	$\vdash$	$\vdash$	Н
	38	Н	_	$\vdash$				$\vdash$	-	Н
	39	Н				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	Н
	40					┢	$\vdash$	$\vdash$	-	H
	41				1	Г			Г	Н
	42									
	43									
	44									
	45			Ľ						
	46	$\Box$				L			匚	
	47	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	48	$\square$		<u> </u>	L		L.			Ш
	49			<u> </u>	L.,		<u> </u>		L	Ш
- 1	50			1	ı	1 1	1		1	

Cla	aim	Date								
		Г	Π	Γ		Π	T	Ι		1
Final	Original									
	51									
	52 53									
L	53	L	_	<u>L</u>			L.	_		
	54	L								
	55	_	L	_	_					
	56	_	<u> </u>						_	L
-	57	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		_
	58	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	_
<u> </u>	59	⊢		<b>├</b> —	<del> </del>	L		-	ļ	<u> </u>
-	60	⊢	⊢	⊢	-		-	-	⊢	<u> </u>
-	61 62	┝	┝	┝	⊢	⊢	<u> </u>	┝	├-	├─
	63	├	┢	⊢	├	┢	⊢	⊢	⊢	-
<u> </u>	64	⊢	-	├-	⊢	┢	⊢	-	├—	⊢
<b></b>	65	⊢	├	-	├		⊢	├	$\vdash$	├
-	66	┢	$\vdash$		┢	-	┢		┝	┢
	67	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	<del>                                     </del>	┢		-	┢┈
<u> </u>	68		╁	<del>                                     </del>	┢		┝	<del>  -</del>	$\vdash$	⊢
	69		<del>                                     </del>					_	$\vdash$	┢
<b>—</b>	70		<u> </u>	<u> </u>	<b></b>		$\vdash$		┢	
	71	_	$\vdash$	<u> </u>	┪	Г	_		<del>                                     </del>	T
	72		$\vdash$			Т		Ī		┢
	72 73		Г	Ī		Π				Т
	74									
	75									
<u> </u>	76	Ŀ		<u> </u>		<u> </u>				
<u> </u>	77		<u> </u>						L	
ļ	78 79			L_	_		L.	_	L	
	79			L	L_	╙	_		ļ	_
<u> </u>	80		<u> </u>	$\vdash$	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L.
	81		_	<u> </u>	_	-	$\vdash$	_	┝	<u>                                     </u>
-	82	<b> </b>	├	-	H		⊢	├	<u> </u>	├
-	83 84	ļ	⊢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	⊢	-
<u></u>	85	-	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	├—	$\vdash$	-	$\vdash$
$\vdash$	86	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	├	$\vdash$	├—	$\vdash$
_	87	-	$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash$		-
	88	-	$\vdash$			-	$\vdash$	<del> </del>		-
	89	_		<del>  -</del>	-	<del>                                     </del>		$\vdash$		-
	90	Г	$I^-$	T	<del>                                     </del>	$\vdash$				
	91		Г				Г			
	92									
	93									
	94								Ĺ	
	95	L.								
	96			<u> </u>			_			
	97	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			
$\vdash$	98		<u> </u>			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>
	99		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		lacksquare	_
	100			l .	L			-		

Claim		Date									
					٦			T		Γ	
ਭ	Original										
Final	rigi								İ		
-	Ō			ľ		1			l		
	101		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-		
	101 102		-		├-	-					
	102		┢		├	┢	_	┢	$\vdash$		
	103		$\vdash$		-	⊢	-	-	⊢	-	
	103 104 105 106 107	-	├	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	106		┢	-	┝	⊢			-	Η,	
	107	_	├		_		┝	-	-	-	
	107	Н	-	-	-	-	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
	108 109		⊢	┝	$\vdash$	-	┝	⊢	├	H	
	110		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-		-	H	
	111		$\vdash$	-		┝	-	-		H	
	112		├	-	$\vdash$		⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
	112	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	111 112 113 114 115	_	├-	-	-	├	$\vdash$		$\vdash$	-	
	114	_	⊢	⊢	<u> </u>	-	┝	⊢	-	L	
	110	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├—	$\vdash$	-	
	116		-	$\vdash$	<u> </u>	├	-	├	⊢	-	
	117 118		$\vdash$	<del> </del> —	<u> </u>	-	├	├—	$\vdash$	<u> </u>	
	118	_	-	<u> — </u>		⊢	├—	<u> — </u>	-		
	119		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	H	
ļ	120 121 122	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del>  -</del>	<u> </u>	$\vdash$	
	121		_	<u> </u>	L.	<del>  _</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	
	122	_		_		┞		_	<u> </u>		
	123 124		_	<u> </u>		L.	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
	124		_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	
	125			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	126		_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	Щ	
	127	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
	128	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_			
	125 126 127 128 129 130	_	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	130		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
	131 132		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igsqcup	
	132	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ļ	Щ	
	133	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	134 135	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ldash	
	135		Ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	136		_	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	137 138		Ш	ldash	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	138			<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ	
	139				<u> </u>		L	<u> </u>	$\square$	Ш	
	140						L.,	<u> </u>		Щ	
	141							Ц.,		Ш	
	142			<u> </u>		L.,			Щ.	Ш	
	143			L_		L.		Щ	lacksquare		
	144					Ш		Ш		Щ	
	145	_				Ш		Щ		Ш	
	146					Ш		Щ		Щ	
	147					Ш					
	148					Ш		Ш			
	149										
	150										
								-			